

Habla Perón a los Dirigentes Gremiales de los Textiles y del Viario

LA TERRA URCA A FRANCIA PARA QUE PASE SOBRE LA DEFENSA DE EUROPA

Mendes-France Está en Bruselas Donde Planteará la Posición de su País

El Pacto de la CED

Está en la Balanza

LONDRES, 18 (UP). — Sir Winston Churchill envió de la regreso a París, al embajador británico, sir Gladwyn Jebb, con el encargo de pedir a Francia que llegue a un acuerdo con los demás miembros de la Comunidad Europea de Defensa (CED) a fin de que Alemania Occidental pueda reanudar de acuerdo con el tratado que crea esa mancomunidad.

Churchill dijo a entender también que Gran Bretaña se opone con los Estados Unidos, a que se celebre una conferencia con la Unión Soviética, sino que el Kremlin debe, mientras negocia, que ha modificado los puntos de vista que sustentó en la fracasada conferencia que se celebró recientemente en Berlín.

Necesidad de reconciliar los puntos de vista.

Es los círculos diplomáticos autorizados se informó que Gran Bretaña no quiere ejercer presión sobre Francia, pero que por reconciliar sus puntos de vista con los otros países de la CED.

Churchill conferenció también con Jebb y además con sir William Hyster, embajador en Moscú y sus principales asesores políticos.

Después que el pacto entre en vigor cuando antes.

Tras la reunión se ordenó a Jebb que informara al alto mando francés que Gran Bretaña desea que entre en vigor cuanto antes el tratado de la CED a fin de que también cuando antes se establezca el ejército unificado europeo.

Estados Unidos y Gran Bretaña han acordado conceder a Alemania Occidental plena soberanía al el tratado no se ratifica este verano.

Desde París se informó que Jebb, en un momento de la conferencia, se dirigió a la estación, antes que partiera hacia Bruselas el jefe del gobierno francés, para informarle de los puntos de vista del gobierno de Londres.

Mendes-France y Adenauer se entrevistaron hoy.

BRUSELAS, 18 (UP). — El presidente del consejo de ministros de Francia, Pierre Mendes-France, llegó a esta capital para presentar sus proyectos que pueden significar el fracaso de la CED y la Asamblea Europea, especialmente en lo que respecta a las llamadas cláusulas de exclusión.

En las otras capitales, la reacción a los planes de Mendes-France, ha sido de tipo hostil.

El UL, tiene serias complicaciones.

WASHINGTON, 18 (UP). — Los funcionarios del gobierno norteamericano declararon hoy, que las modificaciones propuestas por el presidente del consejo de ministros francés, Pierre Mendes-France, al tratado de la Comunidad Europea de Defensa (CED) podrían causar la "cancelación" de la política europea de los Estados Unidos.

En los círculos oficiales se expresó, sin embargo, la esperanza de que se llegue a una solución que impida a los Estados Unidos adoptar actitudes extremas.

Exista esta mañana, en Washington, la impresión de que en la conferencia que comenzarán mañana los ministros de las Relaciones Exteriores de los seis países de la CED se debilitará o dejarán sin efecto los cambios propuestos por Mendes-France.

Gran interés en que se apruebe el tratado.

Estados Unidos tiene gran interés en que se apruebe el tratado, tal como está redactado, porque creen que es el mejor forma de rearmar para el occidente a la República Federal Alemana.

En el tratado se establece la creación de un ejército unificado europeo integrado por las fuerzas de Francia, Italia, Alemania Occidental, Bélgica, Holanda y Luxemburgo.

Firmado hace dos años, ha sido ratificado solo por cuatro de los seis países que integrarán la CED. Los parlamentos que no lo han ratificado son los de Francia e Italia.

Las modificaciones obligarían a nueva ratificación.

Mendes-France ha puesto las modificaciones a fin de que se acepte la Asamblea Nacional francesa. Si los otros países se aprueban tendrán que ratificar de nuevo y con ocasión de una gran pérdida de tiempo.

El secretario de Estado, John Foster Dulles, dijo en diciembre pasado que, si el tratado no se ratificaba pronto, Estados Unidos tendrían que emprender una "angustiosa" reevaluación de la política exterior.

TIEMPO
bueno
Temperatura: a las 14, 24°; a las 18, 22°; a las 22, 18°; a las 24, 16°; a las 26, 14°; a las 28, 12°; a las 30, 10°; a las 32, 8°; a las 34, 6°; a las 36, 4°; a las 38, 2°; a las 40, 0°; a las 42, -2°; a las 44, -4°; a las 46, -6°; a las 48, -8°; a las 50, -10°; a las 52, -12°; a las 54, -14°; a las 56, -16°; a las 58, -18°; a las 60, -20°; a las 62, -22°; a las 64, -24°; a las 66, -26°; a las 68, -28°; a las 70, -30°; a las 72, -32°; a las 74, -34°; a las 76, -36°; a las 78, -38°; a las 80, -40°; a las 82, -42°; a las 84, -44°; a las 86, -46°; a las 88, -48°; a las 90, -50°; a las 92, -52°; a las 94, -54°; a las 96, -56°; a las 98, -58°; a las 100, -60°; a las 102, -62°; a las 104, -64°; a las 106, -66°; a las 108, -68°; a las 110, -70°; a las 112, -72°; a las 114, -74°; a las 116, -76°; a las 118, -78°; a las 120, -80°; a las 122, -82°; a las 124, -84°; a las 126, -86°; a las 128, -88°; a las 130, -90°; a las 132, -92°; a las 134, -94°; a las 136, -96°; a las 138, -98°; a las 140, -100°; a las 142, -102°; a las 144, -104°; a las 146, -106°; a las 148, -108°; a las 150, -110°; a las 152, -112°; a las 154, -114°; a las 156, -116°; a las 158, -118°; a las 160, -120°; a las 162, -122°; a las 164, -124°; a las 166, -126°; a las 168, -128°; a las 170, -130°; a las 172, -132°; a las 174, -134°; a las 176, -136°; a las 178, -138°; a las 180, -140°; a las 182, -142°; a las 184, -144°; a las 186, -146°; a las 188, -148°; a las 190, -150°; a las 192, -152°; a las 194, -154°; a las 196, -156°; a las 198, -158°; a las 200, -160°; a las 202, -162°; a las 204, -164°; a las 206, -166°; a las 208, -168°; a las 210, -170°; a las 212, -172°; a las 214, -174°; a las 216, -176°; a las 218, -178°; a las 220, -180°; a las 222, -182°; a las 224, -184°; a las 226, -186°; a las 228, -188°; a las 230, -190°; a las 232, -192°; a las 234, -194°; a las 236, -196°; a las 238, -198°; a las 240, -200°; a las 242, -202°; a las 244, -204°; a las 246, -206°; a las 248, -208°; a las 250, -210°; a las 252, -212°; a las 254, -214°; a las 256, -216°; a las 258, -218°; a las 260, -220°; a las 262, -222°; a las 264, -224°; a las 266, -226°; a las 268, -228°; a las 270, -230°; a las 272, -232°; a las 274, -234°; a las 276, -236°; a las 278, -238°; a las 280, -240°; a las 282, -242°; a las 284, -244°; a las 286, -246°; a las 288, -248°; a las 290, -250°; a las 292, -252°; a las 294, -254°; a las 296, -256°; a las 298, -258°; a las 300, -260°; a las 302, -262°; a las 304, -264°; a las 306, -266°; a las 308, -268°; a las 310, -270°; a las 312, -272°; a las 314, -274°; a las 316, -276°; a las 318, -278°; a las 320, -280°; a las 322, -282°; a las 324, -284°; a las 326, -286°; a las 328, -288°; a las 330, -290°; a las 332, -292°; a las 334, -294°; a las 336, -296°; a las 338, -298°; a las 340, -300°; a las 342, -302°; a las 344, -304°; a las 346, -306°; a las 348, -308°; a las 350, -310°; a las 352, -312°; a las 354, -314°; a las 356, -316°; a las 358, -318°; a las 360, -320°; a las 362, -322°; a las 364, -324°; a las 366, -326°; a las 368, -328°; a las 370, -330°; a las 372, -332°; a las 374, -334°; a las 376, -336°; a las 378, -338°; a las 380, -340°; a las 382, -342°; a las 384, -344°; a las 386, -346°; a las 388, -348°; a las 390, -350°; a las 392, -352°; a las 394, -354°; a las 396, -356°; a las 398, -358°; a las 400, -360°; a las 402, -362°; a las 404, -364°; a las 406, -366°; a las 408, -368°; a las 410, -370°; a las 412, -372°; a las 414, -374°; a las 416, -376°; a las 418, -378°; a las 420, -380°; a las 422, -382°; a las 424, -384°; a las 426, -386°; a las 428, -388°; a las 430, -390°; a las 432, -392°; a las 434, -394°; a las 436, -396°; a las 438, -398°; a las 440, -400°; a las 442, -402°; a las 444, -404°; a las 446, -406°; a las 448, -408°; a las 450, -410°; a las 452, -412°; a las 454, -414°; a las 456, -416°; a las 458, -418°; a las 460, -420°; a las 462, -422°; a las 464, -424°; a las 466, -426°; a las 468, -428°; a las 470, -430°; a las 472, -432°; a las 474, -434°; a las 476, -436°; a las 478, -438°; a las 480, -440°; a las 482, -442°; a las 484, -444°; a las 486, -446°; a las 488, -448°; a las 490, -450°; a las 492, -452°; a las 494, -454°; a las 496, -456°; a las 498, -458°; a las 500, -460°; a las 502, -462°; a las 504, -464°; a las 506, -466°; a las 508, -468°; a las 510, -470°; a las 512, -472°; a las 514, -474°; a las 516, -476°; a las 518, -478°; a las 520, -480°; a las 522, -482°; a las 524, -484°; a las 526, -486°; a las 528, -488°; a las 530, -490°; a las 532, -492°; a las 534, -494°; a las 536, -496°; a las 538, -498°; a las 540, -500°; a las 542, -502°; a las 544, -504°; a las 546, -506°; a las 548, -508°; a las 550, -510°; a las 552, -512°; a las 554, -514°; a las 556, -516°; a las 558, -518°; a las 560, -520°; a las 562, -522°; a las 564, -524°; a las 566, -526°; a las 568, -528°; a las 570, -530°; a las 572, -532°; a las 574, -534°; a las 576, -536°; a las 578, -538°; a las 580, -540°; a las 582, -542°; a las 584, -544°; a las 586, -546°; a las 588, -548°; a las 590, -550°; a las 592, -552°; a las 594, -554°; a las 596, -556°; a las 598, -558°; a las 600, -560°; a las 602, -562°; a las 604, -564°; a las 606, -566°; a las 608, -568°; a las 610, -570°; a las 612, -572°; a las 614, -574°; a las 616, -576°; a las 618, -578°; a las 620, -580°; a las 622, -582°; a las 624, -584°; a las 626, -586°; a las 628, -588°; a las 630, -590°; a las 632, -592°; a las 634, -594°; a las 636, -596°; a las 638, -598°; a las 640, -600°; a las 642, -602°; a las 644, -604°; a las 646, -606°; a las 648, -608°; a las 650, -610°; a las 652, -612°; a las 654, -614°; a las 656, -616°; a las 658, -618°; a las 660, -620°; a las 662, -622°; a las 664, -624°; a las 666, -626°; a las 668, -628°; a las 670, -630°; a las 672, -632°; a las 674, -634°; a las 676, -636°; a las 678, -638°; a las 680, -640°; a las 682, -642°; a las 684, -644°; a las 686, -646°; a las 688, -648°; a las 690, -650°; a las 692, -652°; a las 694, -654°; a las 696, -656°; a las 698, -658°; a las 700, -660°; a las 702, -662°; a las 704, -664°; a las 706, -666°; a las 708, -668°; a las 710, -670°; a las 712, -672°; a las 714, -674°; a las 716, -676°; a las 718, -678°; a las 720, -680°; a las 722, -682°; a las 724, -684°; a las 726, -686°; a las 728, -688°; a las 730, -690°; a las 732, -692°; a las 734, -694°; a las 736, -696°; a las 738, -698°; a las 740, -700°; a las 742, -702°; a las 744, -704°; a las 746, -706°; a las 748, -708°; a las 750, -710°; a las 752, -712°; a las 754, -714°; a las 756, -716°; a las 758, -718°; a las 760, -720°; a las 762, -722°; a las 764, -724°; a las 766, -726°; a las 768, -728°; a las 770, -730°; a las 772, -732°; a las 774, -734°; a las 776, -736°; a las 778, -738°; a las 780, -740°; a las 782, -742°; a las 784, -744°; a las 786, -746°; a las 788, -748°; a las 790, -750°; a las 792, -752°; a las 794, -754°; a las 796, -756°; a las 798, -758°; a las 800, -760°; a las 802, -762°; a las 804, -764°; a las 806, -766°; a las 808, -768°; a las 810, -770°; a las 812, -772°; a las 814, -774°; a las 816, -776°; a las 818, -778°; a las 820, -780°; a las 822, -782°; a las 824, -784°; a las 826, -786°; a las 828, -788°; a las 830, -790°; a las 832, -792°; a las 834, -794°; a las 836, -796°; a las 838, -798°; a las 840, -800°; a las 842, -802°; a las 844, -804°; a las 846, -806°; a las 848, -808°; a las 850, -810°; a las 852, -812°; a las 854, -814°; a las 856, -816°; a las 858, -818°; a las 860, -820°; a las 862, -822°; a las 864, -824°; a las 866, -826°; a las 868, -828°; a las 870, -830°; a las 872, -832°; a las 874, -834°; a las 876, -836°; a las 878, -838°; a las 880, -840°; a las 882, -842°; a las 884, -844°; a las 886, -846°; a las 888, -848°; a las 890, -850°; a las 892, -852°; a las 894, -854°; a las 896, -856°; a las 898, -858°; a las 900, -860°; a las 902, -862°; a las 904, -864°; a las 906, -866°; a las 908, -868°; a las 910, -870°; a las 912, -872°; a las 914, -874°; a las 916, -876°; a las 918, -878°; a las 920, -880°; a las 922, -882°; a las 924, -884°; a las 926, -886°; a las 928, -888°; a las 930, -890°; a las 932, -892°; a las 934, -894°; a las 936, -896°; a las 938, -898°; a las 940, -900°; a las 942, -902°; a las 944, -904°; a las 946, -906°; a las 948, -908°; a las 950, -910°; a las 952, -912°; a las 954, -914°; a las 956, -916°; a las 958, -918°; a las 960, -920°; a las 962, -922°; a las 964, -924°; a las 966, -926°; a las 968, -928°; a las 970, -930°; a las 972, -932°; a las 974, -934°; a las 976, -936°; a las 978, -938°; a las 980, -940°; a las 982, -942°; a las 984, -944°; a las 986, -946°; a las 988, -948°; a las 990, -950°; a las 992, -952°; a las 994, -954°; a las 996, -956°; a las 998, -958°; a las 1000, -960°; a las 1002, -962°; a las 1004, -964°; a las 1006, -966°; a las 1008, -968°; a las 1010, -970°; a las 1012, -972°; a las 1014, -974°; a las 1016, -976°; a las 1018, -978°; a las 1020, -980°; a las 1022, -982°; a las 1024, -984°; a las 1026, -986°; a las 1028, -988°; a las 1030, -990°; a las 1032, -992°; a las 1034, -994°; a las 1036, -996°; a las 1038, -998°; a las 1040, -1000°; a las 1042, -1002°; a las 1044, -1004°; a las 1046, -1006°; a las 1048, -1008°; a las 1050, -1010°; a las 1052, -1012°; a las 1054, -1014°; a las 1056, -1016°; a las 1058, -1018°; a las 1060, -1020°; a las 1062, -1022°; a las 1064, -1024°; a las 1066, -1026°; a las 1068, -1028°; a las 1070, -1030°; a las 1072, -1032°; a las 1074, -1034°; a las 1076, -1036°; a las 1078, -1038°; a las 1080, -1040°; a las 1082, -1042°; a las 1084, -1044°; a las 1086, -1046°; a las 1088, -1048°; a las 1090, -1050°; a las 1092, -1052°; a las 1094, -1054°; a las 1096, -1056°; a las 1098, -1058°; a las 1100, -1060°; a las 1102, -1062°; a las 1104, -1064°; a las 1106, -1066°; a las 1108, -1068°; a las 1110, -1070°; a las 1112, -1072°; a las 1114, -1074°; a las 1116, -1076°; a las 1118, -1078°; a las 1120, -1080°; a las 1122, -1082°; a las 1124, -1084°; a las 1126, -1086°; a las 1128, -1088°; a las 1130, -1090°; a las 1132, -1092°; a las 1134, -1094°; a las 1136, -1096°; a las 1138, -1098°; a las 1140, -1100°; a las 1142, -1102°; a las 1144, -1104°; a las 1146, -1106°; a las 1148, -1108°; a las 1150, -1110°; a las 1152, -1112°; a las 1154, -1114°; a las 1156, -1116°; a las 1158, -1118°; a las 1160, -1120°; a las 1162, -1122°; a las 1164, -1124°; a las 1166, -1126°; a las 1168, -1128°; a las 1170, -1130°; a las 1172, -1132°; a las 1174, -1134°; a las 1176, -1136°; a las 1178, -1138°; a las 1180, -1140°; a las 1182, -1142°; a las 1184, -1144°; a las 1186, -1146°; a las 1188, -1148°; a las 1190, -1150°; a las 1192, -1152°; a las 1194, -1154°; a las 1196, -1156°; a las 1198, -1158°; a las 1200, -1160°; a las 1202, -1162°; a las 1204, -1164°; a las 1206, -1166°; a las 1208, -1168°; a las 1210, -1170°; a las 1212, -1172°; a las 1214, -1174°; a las 1216, -1176°; a las 1218, -1178°; a las 1220, -1180°; a las 1222, -1182°; a las 1224, -1184°; a las 1226, -1186°; a las 1228, -1188°; a las 1230, -1190°; a las 1232, -1192°; a las 1234, -1194°; a las 1236, -1196°; a las 1238, -1198°; a las 1240, -1200°; a las 1242, -1202°; a las 1244, -1204°; a las 1246, -1206°; a las 1248, -1208°; a las 1250, -1210°; a las 1252, -1212°; a las 1254, -1214°; a las 1256, -1216°; a las 1258, -1218°; a las 1260, -1220°; a las 1262, -1222°; a las 1264, -1224°; a las 1266, -1226°; a las 1268, -1228°; a las 1270, -1230°; a las 1272, -1232°; a las 1274, -1234°; a las 1276, -1236°; a las 1278, -1238°; a las 1280, -1240°; a las 1282, -1242°; a las 1284, -1244°; a las 1286, -1246°; a las 1288, -1248°; a las 1290, -1250°; a las 1292, -1252°; a las 1294, -1254°; a las 1296, -1256°; a las 1298, -1258°; a las 1300, -1260°; a las 1302, -1262°; a las 1304, -1264°; a las 1306, -1266°; a las 1308, -1268°; a las 1310, -1270°; a las 1312, -1272°; a las 1314, -1274°; a las 1316, -1276°; a las 1318, -1278°; a las 1320, -1280°; a las 1322, -1282°; a las 1324, -1284°; a las 1326, -1286°; a las 1328, -1288°; a las 1330, -1290°; a las 1332, -1292°; a las 1334, -1294°; a las 1336, -1296°; a las 1338, -1298°; a las 1340, -1300°; a las 1342, -1302°; a las 1344, -1304°; a las 1346, -1306°; a las 1348, -1308°; a las 1350, -1310°; a las 1352, -1312°; a las 1354, -1314°; a las 1356, -1316°; a las 1358, -1318°; a las 1360, -1320°; a las 1362, -1322°; a las 1364, -1324°; a las 1366, -1326°; a las 1368, -1328°; a las 1370, -1330°; a las 1372, -1332°; a las 1374, -1334°; a las 1376, -1336°; a las 1378, -1338°; a las 1380, -1340°; a las 1382, -1342°; a las 1384, -1344°; a las 1386, -1346°; a las 1388, -1348°; a las 1390, -1350°; a las 1392, -1352°; a las 1394, -1354°; a las 1396, -1356°; a las 1398, -1358°; a las 1400, -1360°; a las 1402, -1362°; a las 1404, -1364°; a las 1406, -1366°; a las 1408, -1368°; a las 1410, -1370°; a las 1412, -1372°; a las 1414, -1374°; a las 1416, -1376°; a las 1418, -1378°; a las 1420, -1380°; a las 1422, -1382°; a las 1424, -1384°; a las 1426, -1386°; a las 1428, -1388°; a las 1430, -1390°; a las 1432, -1392°; a las 1434, -1394°; a las 1436, -1396°; a las 1438, -1398°; a las 1440, -1400°; a las 1442, -1402°; a las 1444, -1404°; a las 1446, -1406°; a las 1448, -1408°; a las 1450, -1410°; a las 1452, -1412°; a las 1454, -1414°; a las 1456, -1416°; a las 1458, -1418°; a las 1460, -1420°; a las 1462, -1422°; a las 1464, -1424°; a las 1466, -1426°; a las 1468, -1428°; a las 1470, -1430°; a las 1472, -1432°; a las 1474, -1434°; a las 1476, -1436°; a las 1478, -1438°; a las 1480, -1440°; a las 1482, -1442°; a las 1484, -1444°; a las 1486, -1446°; a las 1488, -1448°; a las 1490, -1450°; a las 1492, -1452°; a las 1494, -1454°; a las 1496, -1456°; a las 1498, -1458°; a las 1500, -1460°; a las 1502, -1462°; a las 1504, -1464°; a las 1506, -1466°; a las 1508, -1468°; a las 1510, -1470°; a las 1512, -1472°; a las 1514, -1474°; a las 1516, -1476°; a las 1518, -1478°; a las 1520, -1480°; a las 1522, -1482°; a las 1524, -1484°; a las 1526, -1486°; a las 1528, -1488°; a las 1530, -1490°; a las 1532, -1492°; a las 1534, -1494°; a las 1536, -1496°; a las 1538, -1498°; a las 1540, -1500°; a las 1542, -1502°; a las 1544, -1504°; a las 1546, -1506°; a las 1548, -1508°; a las 1550, -1510°; a las 1552, -1512°; a las 1554, -1514°; a las 1556, -1516°; a las 1558, -1518°; a las 1560, -1520°; a las 1562, -1522°; a las 1564, -1524°; a las 1566, -1526°; a las 1568, -1528°; a las 1570, -1530°; a las 1572, -1532°; a las 1574, -1534°; a las 1576, -1536°; a las 1578, -1538°; a las 1580, -

CLASIFICADOS INFORMES:
T. E. 38. 9038

[illegible][illegible]

PERMUTAS EN GENERAL

AMBIO depto. 2 hab., patio, terraza, alq. 350, Florencia 2000
 26 p. piezas, con teléfono, Capital, T. Amambae 2000

AMBIO, pieza, H. Yricozco y Solís, amuebl., alq. 400, 60
 p. piezas, baig., en M. d. Pistas, D. Alvarez 214 Sr. Turron 34-042

AMBIO depto. 3 habit., por casa, T. E. 23-7950.

AMBIO, máq. de coser elect. port., p. Singer u otras. T. 32-45

AMBIO, chalet en Monte Grande, 4 amb., y depend., jardín
 grande, 3 c. ext. alq. 520, p. diente, en Capital o alred. 43-20

PATENTES Y MARCAS
FABRICA de goma, por sujeción ydo c/a, e ale. imen-
tente c/a matr. Excm. Manuel Artigas 3420 C. P. Sr. A. P. C.
POLIZAS Y ALHAJAS
OLIZAS y alhajas compra, Av. Perón 4412 T. E. 34-23
PRESTAMOS E HIPOTECAS
autón. propied. industria comercio maq. dinero 88-430

ANOS, MUEBLES, ROPAS, RADIOS Y OBL. VARIOS
CREDITOS sin anticipos, dormitorios, comedores, living
"Corque"l. Corrientes 3626.
PAPA estola zorro plateado, vendo. T. 37-6157.
DORMED. dorm. piano, rad. comb. filia. urg. Humberto J 120
DORMEDOR dormitorio. living. vendo urgente. T. E. 34-911
DORMITORIO frances estilizado, calidad, vendo. 63-3341.
DORMEDOR comb. rdt., arañas, rad. comb. urg. C. 148
DORMITORIO. vendo. \$ 255. Barnes 820
DORMITORIO. vendo. \$ 255. Barnes 820
JOJO Combinado de 2 y 3 al. parlante de concierto, auto inv.
autóm. de 3 vel. m. V.M.F.S. A 4990. Warner 715-60

REVENDEDORES
 ATENCIÓN! EL OBRERO, CORRIENTE 1965
 1. NIF: Nif + valor 18 al 26, pa. 23; Chancelas de ceder
 2. Bover, 3.50 al interior
 3. PRODUCTORES Y FARMACIANTES: Soluciones
 4. Bover, 3.50 al interior

SERVICIO DOMESTICO PEDIDO
VENDEDORES PEDIDOS
VENTAS VARIAS

I.P.N. HIERRO, 16 a 26 centímetros. T. E. 65-721.
I.P.N. BIERRO, 10, 12 y 14 centímetros. T. E. 65-721.

REGULOS pland, cuadrado, macho y hembra 1 med. \$6.937
MAZAR comerc. art. porq. y boza piedra. lto. Principes 1289
COCINA a gas queros. ocasión. M. de Andes 1379. 63.747

LADROS óleo, m. franceses, 10q. Siam, 7116, 89-1076
LADROS de catorre, 5m. grandes, 6S 156, ur. T. 97-137
LADROS, 10m. grandes, 6S 156, ur. T. 97-137
POLITO TRIGOTEN 1249. Solor en primer paso.
PLADERA Siam, canchiera, 3 puertitas, ruble americano, mo-
 tor Gral. Electric, viente harata. San José, equina Gera-
PLADERA elec. fltar. Siam, tot. \$2,950. Bivoda 10215. D.
GLAD, electr. Siam comere, 3p. Lomadrid 383. R. M.-ha.
GUETES artilleria vido, a menos del costo. T38-0377
PICPERAS \$ 190; tanques, etc. Florida 165, 4 p. nio. de
QUIDO cocinas eléctricas. Etc., June 161.

MELEMANES, cualquier tipo. Consulte: 46-1840.

MELO Casa Piedr maq, cosey d' 500, Colodero 2837, V. Uco.

MELO, cable luminoso ocasión, Rivadavia 1190, Avellana.

MELO, timbre de alarma contra robo, Rivadavia 1190, Avellana.

MELO, Express, 3 y 3 cañiles, Del Valle Iberuica 4573, Lanús.

MELO, FIFR 5.90, poplin cefillote 5.80, piqués varios colores 8.90, 10.90 y 13.90. Av. de Mayo 1365, local 101.

[illegible]

17. Avenida
 18. Des-
 19. Caballo
 20. Jefe, jefe
 21. Afili-
 Nota: no se
 Media docena
 27. An-
 28. Bala
 29. Bala
 30. del barrio

43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100																																										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46																																																						

PIALANDO ESTRELLAS ★ Por BAQUEANO

PARA
MASANA

Señala el momento del
mañana que quieres
comenzar a trabajar
entendiendo de aquí
de una vez hasta
cuando quieras
de la mañana. Esa es
tu suerte para

1

